From the INTERNATIONAL BUREAU

### PCT

### **NOTIFICATION CONCERNING** SUBMISSION OR TRANSMITTAL OF PRIORITY DOCUMENT

(PCT Administrative Instructions, Section 411)

To: Patentanwälte KINZEBACH, Werntelotter, Kinzelrach & Part. 67059 Ludwidshafen 18. Dez. 2000 Ludwinsnia

Date of mailing (day/month/year)  24 November 2000 (24.11.00)	Lucwigsplatz 4, D-67059 Lucwigshafen
Applicant's or agent's file reference M/40285-PCT	IMPORTANT NOTIFICATION
International application No. PCT/EP00/09746	International filing date (day/month/year) 05 October 2000 (05.10.00)
International publication date (day/month/year)  Not yet published	Priority date (day/month/year) 06 October 1999 (06.10.99)

**Applicant** BASF AKTIENGESELLSCHAFT et al

- The applicant is hereby notified of the date of receipt (except where the letters "NR" appear in the right-hand column) by the International Bureau of the priority document(s) relating to the earlier application(s) indicated below. Unless otherwise indicated by an asterisk appearing next to a date of receipt, or by the letters "NR", in the right-hand column, the priority document concerned was submitted or transmitted to the International Bureau in compliance with Rule 17.1(a) or (b).
- This updates and replaces any previously issued notification concerning submission or transmittal of priority cocuments.
- An asterisk(\*) appearing next to a date of receipt, in the right-hand column, denotes a priority document submitted or transmitted to the international Bureau but not in compliance with Rule 17:1(a) or (b). In such a case, the attention of the applicant is directed to Rule 17:1(c) which provides that no designated Office may disregard the priority claim concerned before giving the applicant an opportunity, upon entry into the national phase, to furnish the priority document within a time limit which is reasonable under the circumstances.
- The letters "NR" appearing in the right-hand column denote a priority document which was not received by the International Bureau or which the applicant did not request the receiving Office to prepare and transmit to the International Bureau, as provided by Rule 17.1(a) or (b), respectively. In such a case, the attention of the applicant is directed to Rule 17.1(c) which provides that no designated Office may disregard the priority claim concerned before giving the applicant an opportunity. upon entry into the national phase, to furnish the priority document within a time limit which is reasonable under the circumstances.

**Priority date** Priority application No. Country or regional Office Date of receipt or PCT receiving Office of priority document 199 48 111.3 06 Octo 1999 (06.10.99) DE 15 Nove 2000 (15.11.00)

> The International Bureau of WIPO 34, chemin des C lombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

Facsimile No. (41-22) 740.14.35

Authorized officer

Telephone No. (41-22) 338.83.38

G. Bähr

### PATENT COOPERATION TREATY

### PCT

NOTICE INFORMING THE APPLICANT OF THE COMMUNICATION OF THE INTERNATIONAL APPLICATION TO THE DESIGNATED OFFICES

(PCT Rule 47.1(c), first sentence)

From the INTERNATIONAL BUREAU

To:
KINZEBACH, Werner
Ludwigsplatz 4

67059 Ludwigshafe Parentanwälte
ALLEMAGNE eitstötter, Kinzebach & Part.

Eing. 23. April 2001

IMPORTANT NOTICE

Ludwigsplatz 4, D-67059 Ludwigshafen

Date of mailing (day/month/year)

12 April 2001 (12.04.01)

Applicant's or agent's file reference M/40285-PCT

International application No. PCT/EP00/09746

International filing date (day/month/year) 05 October 2000 (05.10.00)

Priority date (day/month/year) 06 October 1999 (06.10.99)

Applicant:

BASE AKTIENGESELLSCHAFT et al

 Notice is hereby given that the International Bureau has communicated, as provided in Article 20, the international application to the following designated Offices on the date indicated above as the date of mailing of this Notice: AU,KP,KR,US

In accordance with Rule 47.1(c), third sentence, those Offices will accept the present Notice as conclusive evidence that the communication of the international application has duly taken place on the date of mailing indicated above and no copy of the international application is required to be furnished by the applicant to the designated Office(s).

2. The following designated Offices have waived the requirement for such a communication at this time:

AE,AG,AL,AM,AP,AT,AZ,BA,BB,BG,BR,BY,BZ,CA,CH,CN,CR,CU,CZ,DE,DK,DM,DZ,EA,EE,EP,ES,FI,GB,GD,GE,GH,GM,HR,HU,ID,IL,IN,IS,JP,KE,KG,KZ,LC,LK,LR,LS,LT,LU,LV,MA,MD,MG,MK,MN,MW,MX,MZ,NO,NZ,OA,PL,PT,RO,RU,SD,SE,SG,SI,SK,SL,TJ,TM,TR,TT,TZ,UA,UG,UZ,VN,YU,The communication will be made to those Offices only upon their request. Furthermore, those Offices do not require the applicant to furnish a copy of the international application (Rule 49.1(a-bis)).

3. Enclosed with this Notice is a copy of the international application as published by the International Bureau on 12 April 2001 (12.04.01) under No. WO 01/25294

#### REMINDER REGARDING CHAPTER II (Article 31(2)(a) and Rule 54.2)

If the applicant wishes to postpone entry into the national phase until 30 months (or later in some Offices) from the priority date, a demand for international preliminary examination must be filed with the competent International Preliminary Examining Authority before the expiration of 19 months from the priority date.

It is the applicant's sole responsibility to monitor the 19-month time limit.

Note that only an applicant who is a national or resident of a PCT Contracting State which is bound by Chapter II has the right to file a demand for international preliminary examination.

### REMINDER REGARDING ENTRY INTO THE NATIONAL PHASE (Article 22 or 39(1))

If the applicant wishes to proceed with the international application in the national phase, he must, within 20 months or 30 months, or later in some Offices, perform the acts referred to therein before each designated or elected Office.

For further important information on the time limits and acts to be performed for entering the national phase, see the Annex to Form PCT/IB/301 (Notification of Receipt of Record Copy) and Volume II of the PCT Applicant's Guide.

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colembettes 1211 Gen va 20, Switz rland Authorized officer

J. Zahra

Telephone No. (41-22) 338.83.38

Facsimile No. (41-22) 740.14.35

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 C08F8/32 C10L1/22

C10M159/16

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

### B. FIELDS SEARCHED

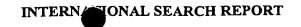
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

PAJ, WPI Data, EPO-Internal

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the n	elevant passages	Relevant to claim No.		
Υ	EP 0 831 141 A (BP CHEMICALS (AD LTD.) 25 March 1998 (1998-03-25) cited in the application the whole document	DDITIES)	1-16		
Υ	US 4 231 759 A (J. H. UDELHOFEN) 4 November 1980 (1980-11-04) cited in the application the whole document	·.	1-16		
Υ	US 5 634 951 A (W. J. COLUCCI) 3 June 1997 (1997-06-03) cited in the application the whole document		1-16		
Y	EP 0 376 563 A (MOBIL OIL CORPOR 4 July 1990 (1990-07-04) claims 1-32	ATION)	1-16		
X Furth	ner documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed	in annex.		
"A" docume consider of filing docume which in citation other r "P" docume other r "P" docume	ent which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another in or other special reason (as specified) entrefering to an oral disclosure, use, exhibition or	"T" later document published after the inte or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the invention of the cannot be considered novel or cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the document of particular relevance; the cannot be considered to involve an indocument is combined with one or more ments, such combination being obvious in the art.  *&* document member of the same patent	the application but every underlying the stairmed invention to considered to current is taken alone stairmed invention wentive step when the one other such docuus to a person skilled		
Date of the	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sea	arch report		
20	6 January 2001	05/02/2001			
Name and n	nailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Permentier, W			

1



PCT/EP 00/09746

	tion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Delayant to plain \$15
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Α .	US 4 668 412 A (W. P. HART) 26 May 1987 (1987-05-26) claims 1-37	1
A	FR 2 424 956 A (CHEVRON RESEARCH COMPANY) 30 November 1979 (1979-11-30) claims 1-10	1
		÷

Intori		on	patent	family	members
	•			,	

Ī	Inters	ai	Application I	٧
	E/E	P	Application I	6

				1	00/03/40
Pat nt docum ni cited in search r po		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
EP 831141	Α	25-03-1998	JP US	10158323 A 5876468 A	16-06-1998 02-03-1999
US 4231759	Α	04-11-1980	NON	E	
US 5634951	A	03-06-1997	AU EP JP SG US	2473097 A 0811672 A 10060460 A 50843 A 5725612 A	11-12-1997 10-12-1997 03-03-1998 20-07-1998 10-03-1998
EP 376563	A	04-07-1990	AU JP NZ	4735589 A 2258894 A 231732 A	05-07-1990 19-10-1990 28-05-1991
US 4668412	Α	26-05-1987	NONE		
FR 2424956	А	30-11-1979	US AU CA DE GB JP NL ZA	4178259 A 522082 B 4469979 A 1119579 A 2917315 A 2019850 A,B 54144405 A 7903220 A 7901760 A	11-12-1979 13-05-1982 08-11-1979 09-03-1982 15-11-1979 07-11-1979 10-11-1979 05-11-1979 30-04-1980

## VERTRAG ÜBER ( INTERNATIONALE ZUSAM ENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 2 2 JAN 2002

WiPO

PCT

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 ı	und Rege	70	PCT)	)
---------------	----------	----	------	---

TIH

		<u> </u>		
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts M/40285-PCT	WEITERES VORGEHEN	siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)		
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum(Ta	g/Monat/Jahr) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Tag)		
PCT/EP00/09746	05/10/2000	06/10/1999		
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder C08F8/32	nationale Klassifikation und IPK			
Anmelder BASF AKTIENGESELLSCHAFT et a	al.			
Dieser internationale vorläufige Pru     Behörde erstellt und wird dem Anm	tungsbericht wurde von der mit elder gemäß Artikel 36 übermitt	der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten elt.		
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt	4 Blätter einschließlich dieses	Deckblatts.		
und/oder Zeichnungen, die geä	indeit wurden und diesem Beric	s sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen ht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).		
Diese Anlagen umfassen insgesam	t 4 Blätter.			
3. Dieser Bericht enthält Angaben zu f	olgenden Punkten:			
I ⊠ Grundlage des Berichts	<b>;</b>			
Ⅱ □ Priorität				
_		lerische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit		
IV				
		der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gen zur Stützung dieser Feststellung		
VI 🗆 Bestimmte angeführte l	Jnterlagen			
VII   Bestimmte Mängel der	internationalen Anmeldung			
VIII 🛚 Bestimmte Bemerkunge	en zur internationalen Anmeldur	ng		
Datum der Einreichung des Antrags Datum der Fertigstellung dieses Berichts				
04/05/2001	18.01.20			
Name und Postanschrift der mit der internatio	nalen vorläufigen Bevollm	ächtigter Bediensteter		
Prüfung beauftragten Behörde:  Europäisches Patentamt				
D-80298 München	Lux, R			
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656				

Tel. Nr. +49 89 2399 8593

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/09746

I.	Grund	lage	des	Bei	richts
----	-------	------	-----	-----	--------

	Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)): Beschreibung, Seiten:						
	1-4	1	ursprüngliche Fassung				
	Pat	entansprüche, Nr.:					
	1-1	5	eingegangen am	18/08/2001	mit Schreiben vom	17/08/2001	
2.	die unte Die	internationale Anme er diesem Punkt nich Bestandteile stande	e: Alle vorstehend genann Idung eingereicht worden i Its anderes angegeben ist. In der Behörde in der Spra	st, zur Verfügung	oder wurden in diese	r eingereicht, sofern	
	□ □	gereicht; dabei hand die Sprache der Üb Regel 23.1(b)).	eit es sich um ersetzung, die für die Zwe	cke der internatio	nalen Recherche eing	ereicht worden ist (nach	
		die Veröffentlichung	ssprache der internationa	len Anmeldung (n	ach Regel 48.3(b)).		
		die Sprache der Üb ist (nach Regel 55.2	ersetzung, die für die Zwe 2 und/oder 55.3).	cke der internatio	nalen vorläufigen Prüf	ung eingereicht worden	
3.			ternationalen Anmeldung o Prüfung auf der Grundlag			•	
		in der internationale	n Anmeldung in schriftlich	er Form enthalten	ist.		
		zusammen mit der i	nternationalen Anmeldung	in computerlesba	rer Form eingereicht	worden ist.	
		bei der Behörde nach	chträglich in schriftlicher Fe	orm eingereicht w	orden ist.		
		bei der Behörde nach	chträglich in computerlesb	arer Form eingere	icht worden ist.		
		_	das nachträglich eingereic : der internationalen Anme		•		
			die in computerlesbarer Fontsprechen, wurde vorgele		rmationen dem schrift	lichen	
4.	Auf	grund der Änderunge	en sind folgende Unterlage	n fortgefallen:			
		Beschreibung,	Seiten:				
		Ansprüche,	Nr.:				
		Zeichnungen,	Blatt:				

1. Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/09746

5. 🗆	Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).
	(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen;sie sind diesem Berich beizufügen).

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N) Ja: Ansprüche 1-15

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (ET) Ja: Ansprüche 1-15

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (GA) Ja: Ansprüche 1-15

Nein: Ansprüche

2. Unterlagen und Erklärungen siehe Beiblatt

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

### Zu Punkt V

Begründete Feststellung nach Regel 66.2(a)(ii) hinsichtlich der Neuh it, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Im Gegensatz zum nächstliegenden Dokument D1 (EP-A-0 831 141) wird in der vorliegenden Anmeldung im Verfahrensschritt b) ein Amin ohne primäre Aminofunktion verwendet oder alternativ, gemäß Schritt c), das vorgefertigte Addukt aus Amin und Formaldehyd eingesetzt. Diese Modifikationen werden durch den zitierten Stand der Technik auch nicht nahegelegt.

Die damit erzielten, überraschenden Verbesserungen können der Seite 3 unten, der Seite 8 unten und der Seite 9 entnommen werden und wurden auch experimentell bewiesen (siehe Daten der Tabellen 2-6).

Das in Anspruch 10 definierte Produkt unterscheidet sich von den in D1 beschriebenen Mannichaddukten durch die Verwendung von Aminen, die wenigstens eine sekundäre und keine primäre Aminofunktion aufweisen.

Diese Maßnahme und die daraus resultierenden Verbesserungen (siehe oben) werden in D1 an keiner Stelle angedeutet.

Somit erfüllen die Ansprüche die in Art. 33 PCT geforderten Kriterien.

#### Patentansprüche

10

20

25

- Verfahren zur Herstellung Polyisobutenphenol-haltiger Mannichaddukte durch
  - a) Alkylierung eines Phenols mit Polyisobuten, das einen Anteil an Vinyliden-Doppelbindungen von größer
    ein zahlenmittleres Molekulargewicht von 300
    aufweist, bei einer Temperatur unterhalb von
    in Gegenwart eines Alkylierungskatalysators;
  - b) Umsetzung des Reaktionsproduktes aus a) mit
- Formaldehyd, einem Oligomer oder einem Polymer des Formaldehyds und
  - wenigstens einem Amin, das wenigstens eine sekundäre Aminofunktion und keine primäre Aminofunktion aufweist, oder
  - c) Umsetzung des Reaktionsproduktes aus a) mit wenigstens einem Addukt aus wenigstens einem Amin, das wenigstens eine sekundäre oder primäre Aminofunktion aufweist, und Formaldehyd, einem Oligomer des Formaldehyds, einem Polymer des Formaldehyds oder einem Formaldehydäquivalent.
- verfahren nach Anspruch 1, wobei man als Amin 3-(Dimethyl-amino)-n-propylamin, Di[3-(dimethylamino)-n-propyl]amin, Dimethylamin, Di-n-propylamin oder Morpholin einsetzt.
- 3. Verfahren nach Anspruch 1, wobei man in Schritt c) als Addukt ein Aminal des Formaldehyds mit einem sekundären Amin, ausgewählt unter Di-C<sub>1</sub>-C<sub>8</sub>-Alkylaminen, deren Alkylgruppen durch eine N(C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>-Alkyl)<sub>2</sub>-Gruppe substituiert sein können, und cyclischen Aminen, die 4 bis 6 Kohlenstoffe aufweisen und deren Cyclus durch O und/oder N-C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>-Alkyl unterbrochen sein kann, einsetzt.
  - 4. Verfahren nach einem der vorhergehenden Ansprüche, wobei man ein Adduktgemisch erhält, das mindestens 40 Mol-% Verbindungen der Formel Ia und/oder Ib umfasst,

45

40

**GEÄNDERTES BLATT** 

18-08-200

$$R^2$$
 OH  $R^2$   $CH_2 - R^3$   $R^2$   $CH_2$   $CH_2$ 

worin

5

10

15

20

 $R^6$ 

R1 für einen terminal gebundenen Polyisobutenrest,

 $R^2$  für H,  $C_1$ - bis  $C_{20}$ -Alkyl,  $C_1$ - bis  $C_{20}$ -Alkoxy, Hydroxy, einen Polyalkylenrest oder  $CH_2NR^4R^5$  steht, wobei  $R^4$  und  $R^5$  die unten angegebenen Bedeutungen aufweist, und

(Ib)

für NR<sup>4</sup>R<sup>5</sup> steht, worin R<sup>4</sup> und R<sup>5</sup> unabhängig voneinander ausgewählt sind unter H, C<sub>1</sub>- bis C<sub>20</sub>-Alkyl-, C<sub>3</sub>- bis C<sub>8</sub>- Cycloalkyl- und C<sub>1</sub>- bis C<sub>20</sub>-Alkoxyresten, die durch Heteroatome, ausgewählt unter N und O, unterbrochen und/ oder substituiert sein können, und Phenolresten der Formel II,

worin R<sup>1</sup> und R<sup>2</sup> wie oben definiert sind;
mit der Maßgabe, dass R<sup>4</sup> und R<sup>5</sup> nicht gleichzeitig für H
oder Phenolreste der Formel II stehen; oder R<sup>4</sup> und R<sup>5</sup>
gemeinsam mit dem N-Atom, an das sie gebunden sind, einen
5-, 6- oder 7-gliedrigen Cyclus bilden, der ein oder zwei
Heteroatome, ausgewählt unter N und O, aufweist und mit
einem, zwei oder drei C<sub>1</sub>- bis C<sub>6</sub>-Alkylresten substituiert
sein kann; und

für einen von H verschiedenen Rest R4 oder R5 steht.

- 5. Verfahren nach einem der vorhergehenden Ansprüche, wobei man ein Mannichaddukt mit einer Polydispersität im Bereich von 1,1 bis 3,5 erhält.
- 6. Verfahren nach einem der vorhergehenden Ansprüche, wobei man in Schritt c) ein Addukt einsetzt, das aus wenigstens einem Amin und Formaldehyd, einem Oligomer des Formaldehyds, einem Polymer des Formaldehyds oder einem Formaldehydäquivalent durch wenigstens 15-minütige Umsetzung der beiden Reaktanden bei einer Temperatur oberhalb von +15 °C erhalten wird.

7. Verfahren nach einem der Ansprüche 1 bis 6, wobei man das Reaktionsgemisch aus b) oder c) durch Säulenchromatographie an einer sauren stationären Phase durch mehrstufiges Eluieren mit

5

- wenigstens einem Kohlenwasserstoff und anschließend
- wenigstens einem basischen Alkohol-Wasser-Gemisch

fraktioniert.

10

- 8. Verfahren nach Anspruch 7, wobei man als basisches Alkohol-Wasser-Gemisch ein Gemisch aus
- 15 a) 75 bis 99,5 Gew.-% wenigstens eines  $C_2$  bis  $C_4$ -Alkohols,
  - b) 0,4 bis 24,4 Gew.-% Wasser und
  - c) 0,1 bis 15 Gew.-% wenigstens eines bei Raumtemperatur flüchtigen Amins eingesetzt.
- 20 9. Verfahren nach einem der vorhergehenden Ansprüche, wobei man ein Adduktgemisch erhält, das 0 bis 20 Mol-%, bevorzugt 1 bis 15 Mol-%, nicht weiter umgesetzte Polyisobutenylphenole aus Reaktionsschritt a) enthält.
- 25 10. Mannichaddukt, erhältlich durch
- a) Alkylierung eines Phenols mit Polyisobuten, das einen Anteil an Vinyliden-Doppelbindungen von größer 70 Mol-% und ein zahlenmittleres Molekulargewicht von 300 bis 3000 aufweist, bei einer Temperatur unterhalb von etwa 50 °C in Gegenwart eines Alkylierungskatalysators;
  - b) Umsetzung des Reaktionsproduktes aus a) mit
- Formaldehyd, einem Oligomer oder einem Polymer des Formaldehyds und

wenigstens einem Amin, das wenigstens eine sekundäre Aminofunktion und keine primäre Aminofunktion aufweist.

- 11. Verwendung eines Mannichaddukts nach Anspruch 10, als Detergensadditiv in Kraft- und Schmierstoffzusammensetzungen.
- 12. Additiv-Konzentrat, enthaltend neben üblichen Additivkomponenten wenigstens ein Mannichaddukt gemäß Anspruch 10 in Mengen von 0,1 bis 99,9 Gew.-%, bevorzugt 0,5 bis 80 Gew.-%.

- 13. Kraftstoffzusammensetzung, enthaltend eine Hauptmenge eines flüssigen Kohlenwasserstoffkraftstoffs sowie eine detergensaktive Menge wenigstens eines Addukts nach Anspruch 10.
- 5 14. Schmierstoffzusammensetzung, enthaltend eine Hauptmenge eines flüssigen, halbfesten oder festen Schmierstoffs sowie eine detergensaktive Menge wenigstens eines Addukts nach Anspruch 10.
- 10 15. Verwendung einer Kraftstoffzusammensetzung nach Anspruch 13 als Otto- oder Dieselkraftstoff.

## **PCT**

### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts M/40285-PCT	Red		ie Übermittlung des internationalen ormblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit der Punkt 5		
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedat (Tag/Monat/Jahr)		(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)		
PCT/EP 00/09746	05/10/2000		06/10/1999		
BASF AKTIENGESELLSCHAFT et	al.				
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	ternationalen Büro übermittelt		stellt und wird dem Anmelder gemäß		
Dieser internationale Recherchenbericht umfa  X Darüber hinaus liegt ihm jew	•	Blätter. Bericht genannten	Unterlagen zum Stand der Technik bei.		
Grundlage des Berichts					
<ul> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie eing</li> </ul>					
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	e ist auf der Grundlage einer durchgeführt worden.	bei der Behörde ein	gereichten Übersetzung der internationalen		
<ul> <li>b. Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des S</li> </ul>	n Anmeldung offenbarten Nu	cleotid- und/oder A	Aminosăuresequenz ist die internationale		
<del></del>	dung in Schriflicher Form ent				
zusammen mit der internation	onalen Anmeldung in compute	erlesbarer Form eing	gereicht worden ist.		
bei der Behörde nachträglich	h in schriftlicher Form eingere	icht worden ist.			
bei der Behörde nachträglici	h in computerlesbarer Form e	ingereicht worden is	st.		
	nträglich eingereichte schriftlic m Anmeldezeitpunkt hinausg		oll nicht über den Offenbarungsgehalt der t.		
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßter	n Informationen dem	n schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,		
<u>'</u>	oen sich als nicht recherchi		the Feld I).		
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld II)	).			
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung				
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.				
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:				
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung	and the late of the second				
wurde der Wortlaut nach Re	innerhalb eines Monats nach		g von der Behörde festgesetzt. Der sendung dieses internationalen		
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen is	•	zu veröffentlichen: A	Abb. Nr		
wie vom Anmelder vorgesch			keine der Abb.		
well der Anmelder selbst kei	ne Abbildung vorgeschlagen	hat.			
=	indung besser kennzeichnet.				

## a. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 C08F8/32 C10L1/22 C10M159/16

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole )  $IPK \ 7 \ C08F \ C10L \ C10M$ 

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

PAJ, WPI Data, EPO-Internal

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Y	EP 0 831 141 A (BP CHEMICALS (ADDITIES) LTD.) 25. März 1998 (1998-03-25) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1-16
Υ	US 4 231 759 A (J. H. UDELHOFEN) 4. November 1980 (1980-11-04) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1-16
Υ	US 5 634 951 A (W. J. COLUCCI) 3. Juni 1997 (1997-06-03) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1-16
Υ	EP 0 376 563 A (MOBIL OIL CORPORATION) 4. Juli 1990 (1990-07-04) Ansprüche 1-32	1-16

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :</li> <li>'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</li> <li>'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</li> <li>'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)</li> <li>'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht</li> <li>'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist</li> </ul>	<ul> <li>*T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist</li> <li>*X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden</li> <li>*Y' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist</li> <li>*&amp;' Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist</li> </ul>
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche  26. Januar 2001	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 05/02/2001
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Bevollmächtigter Bediensteter Permentier, W

### IN I EHNA I IONALE ELECHERCHENBERICHT

ationales Aktenzeichen PCT/EP 00/09746

Kategorie°	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Rote Anongich No
alogone	Socialities and the social control of the social control of the social s	Betr. Anspruch Nr.
A	US 4 668 412 A (W. P. HART) 26. Mai 1987 (1987-05-26) Ansprüche 1-37	1
A	FR 2 424 956 A (CHEVRON RESEARCH COMPANY) 30. November 1979 (1979-11-30) Ansprüche 1-10	1
	•	
		İ
		}

## INTERNATIONALEA CAERCAENAERICAT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur seiben Patentfarnilie gehören

es Aktenzeichen PCT/EP 00/09746

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokum		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 831141	Α	25-03-1998	JP 10158323 A US 5876468 A	16-06-1998 02-03-1999
US 4231759	Α	04-11-1980	KEINE	
US 5634951	<b>A</b>	03-06-1997	AU 2473097 A EP 0811672 A JP 10060460 A SG 50843 A US 5725612 A	11-12-1997 10-12-1997 03-03-1998 20-07-1998 10-03-1998
EP 376563	Α	04-07-1990	AU 4735589 A JP 2258894 A NZ 231732 A	05-07-1990 19-10-1990 28-05-1991
US 4668412	A	26-05-1987	KEINE	
FR 2424956	A	30-11-1979	US 4178259 A AU 522082 B AU 4469979 A CA 1119579 A DE 2917315 A GB 2019850 A,B JP 54144405 A NL 7903220 A ZA 7901760 A	11-12-1979 13-05-1982 08-11-1979 09-03-1982 15-11-1979 07-11-1979 10-11-1979 05-11-1979 30-04-1980

Translation

PATENT COOPERATION TREATY

## **PCT**

### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

	·		1010184064		
Applicant's or agent's file reference M/40285-PCT	FOR FURTHER ACTION		cation of Transmittal of International Examination Report (Form PCT/IPEA/416)		
International application No. PCT/EP00/09746	International filing date (day/m 05 October 2000 (05.	-	Priority date (day/month/year) 06 October 1999 (06.10.99)		
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC C08F 8/32					
Applicant	BASF AKTIENGESELL	SCHAFT			
This international preliminary example Authority and is transmitted to the approximately and the approximately are approximately as a second control of the approximately are approximately as a second control of the approximately are a second control of the approximately as a second control of the approximately and the approximately are a second control of the approximately as a second control of the approximately are a second control of the approximately and the approximately are a second control of the approximately and the approximately are a second control of th	mination report has been prepa pplicant according to Article 36.	ared by this	International Preliminary Examining		
2. This REPORT consists of a total of	4 sheets, including	g this cover sh	neet.		
been amended and are the ba	nied by ANNEXES, i.e., sheets of asis for this report and/or sheets of 607 of the Administrative Instruc	containing rec	on, claims and/or drawings which have ctifications made before this Authority he PCT).		
These annexes consist of a to	otal of sheets.		Aco		
3. This report contains indications relat	ing to the following items:		JUL 2 - 2002 TC 1700 tep and industrial applicability		
I Basis of the report			_ JUL 2 - 20n2		
II Priority			TC 1700		
III Non-establishment	of opinion with regard to novelty	y, inventive st	ep and industrial applicability		
IV Lack of unity of inv	vention				
V Reasoned statement citations and explan	t under Article 35(2) with regard nations supporting such statemen	to novelty, in	eventive step or industrial applicability;		
VI Certain documents	cited				
VII Certain defects in the	he international application				
VIII Certain observation	s on the international application	1			
-					
Date of submission of the demand					
		completion of	this report		
04 May 2001 (04.05.0	)1)	18 Jar	nuary 2002 (18.01.2002)		
Name and mailing address of the IPEA/EP	Authoriz	ed officer			
Facsimile No.	Telephon	ie No.			

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (January 1994)

### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No.

### PCT/EP00/09746

I. Basis of the report					
1. This report has been drawn on the basis of (Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to the report since they do not contain amendments.):					
	the international	application as o	originally filed.		
$\boxtimes$	the description,	pages	1-41	, as originally filed,	
		pages		, filed with the demand,	
		pages		, filed with the letter of	
		pages		, filed with the letter of	·
	the claims,	Nos.		, as originally filed,	
		Nos		, as amended under Artic	ile 19,
		Nos		, filed with the demand,	
		Nos.	1-15	, filed with the letter of	18 August 2001 (18.08.2001) ,
		Nos		, filed with the letter of	
	the drawings,	sheets/fig		, as originally filed,	
		sheets/fig		, filed with the demand,	
		sheets/fig		, filed with the letter of	,
		sheets/fig	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, filed with the letter of	
2. The amend	ments have resulte	ed in the cancella	ation of:		
	the description,	pages			
	the claims,	Nos			
	the drawings,	sheets/fig			
3. This to go	report has been es beyond the disclo	tablished as if (s sure as filed, as	some of) the ame indicated in the	ndments had not been mad Supplemental Box (Rule 7	de, since they have been considered 70.2(c)).
					` ′
4. Additional	observations, if ne	cessary:			
					V 4
					No.
					11
					1.03

## ... INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Intérnational application No.
PCT/EP 00/09746

V.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement

1. State	ment			
No	velty (N)	Claims	1-15	YES
		Claims		NO
Inv	rentive step (IS)	Claims	1-15	YES
		Claims		NO
lnd	ustrial applicability (IA)	Claims	1-15	YES
		Claims		NO

### 2. Citations and explanations

Contrary to the closest prior art document D1 (EP-A-0 831 141), in method step b) of the present application, an amine without primary amino function is used or, alternatively, according to step c), the prefabricated addition compound of amine and formaldehyde is used. These modifications are also not obvious from the cited prior art.

The surprising improvements obtained therewith can be seen from page 3 below, page 8 below and page 9 and were also proven by means of experiments (see data from Tables 2-6).

The product defined in Claim 10 differs from the Mannich addition compounds described in D1 through the use of amines that have at least one secondary and no primary amino function.

These measures and the improvements resulting therefrom (see above) are not indicated anywhere in D1.

Accordingly, the claims meet the criteria of PCT Article 33.

### From the INTERNATIONAL BUREAU

### **PCT**

### NOTIFICATION OF ELECTION

(PCT Rule 61.2)

To:

Commissioner **US Department of Commerce** United States Patent and Trademark

Office, PCT 2011 South Clark Place Room

CP2/5C24 Arlington, VA 22202

Date of mailing (day/month/year) 10 July 2001 (10.07.01)	ETATS-UNIS D'AMERIQUE in its capacity as elected Office			
International application No. PCT/EP00/09746	Applicant's or agent's file reference M/40285-PCT			
International filing date (day/month/year) 05 October 2000 (05.10.00)	Priority date (day/month/year) 06 October 1999 (06.10.99)			
Applicant  LANGE, Arno et al				

1.	The designated Office is hereby notified of its election made:
	X in the demand filed with the International Preliminary Examining Authority on:
	04 May 2001 (04.05.01)
	in a notice effecting later election filed with the International Bureau on:
2.	The election X was
	was not
	made before the expiration of 19 months from the priority date or, where Rule 32 applies, within the time limit under Rule 32.2(b).

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

Authorized officer

**Odile ALIU** 

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35